Index of Claims

Application/Control N	٥.
-----------------------	----

09/849,969

Examiner

Phillip Gambel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NOELLE, RANDOLPH J.

Art Unit

1644

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	Claim Date]:	Cla	im	Date							С	laim	Date														
	_	-	1	Г		T	\top	П			7				\top	Т	T]:::		T							П		
Final	Ë	16	1		1				- 1			Final	Ë									īā	ina									
ᇉ	Original	0/49	1		i	1						ᇤ	Original									Final	Original								Ė	
L	L	9		1		1	_[_	_ [_	_ :			╚	_	[<u> </u>					_	_	
	1	U	1		Ī			⅃					51]		101									
	2			Т	Т	T	\neg	T	T	\neg	7		52	П		\top		П		\top	1		102		\Box					コ	\neg	
	3]:		53					П]:::		103									
	4			Γ		Τ				\Box			54]:::		104									
	5	J	1/		\mathbf{I}	1					_]:		55]:::		105									
	6	-	1								_]:		56										106									
	7	_	1		\mathbf{L}]		57							\perp			107									
	8	/	Z								_]:		58]:::		108									
	9	U	\mathbb{Z}	L									59]:::		109									
	10	٢	<u> </u>		L	\perp				\perp	_]:		60										110									
	11		/										61							\perp			111									
	12	٠	12	1	1	\perp			\Box		_[:		62	Ш				Ш	\perp		[:::		112									
	13	Ū	1	L			\perp				_]:		63	Ш	[Į:		113									
	14	Ľ	1	L	L	\perp	\perp	\perp	\Box				64	Ш				Ш			:::	L.	114		$oxed{oxed}$]]	[I	
	15			<u>_</u>							_]:		65	Ш					L				115									
	16	L	\angle	\perp	\perp	\perp	\perp		\perp		_		66	Ш	\perp	\perp		Ш	\perp				116		\Box]	
<u></u>	17	_	1_		4	_	_		_[\perp	_]:		67	Ш				\Box	\perp]:::		117		Ш]	[
	18			1		Ţ			[_ :		68	Ш									118									
L	19		1			\perp					_]:		69	Ш						ـَــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	. ∷		119									
<u></u>	20	L	\perp		_	_				\perp	_		70	Ш	\perp						1:::		120		Ш				l	\perp		
<u> </u>	21		\perp	L	\perp	\perp	\perp	_		\perp	_[:		71	Ш	_		\perp	\sqcup	\perp		1		121	L	\sqcup							
	22		\perp	L	1	\perp	\perp	_	\perp	\perp	_[72	Ш	\perp			Ш	\perp	\perp	↓ ∷		122		Ш							
	23	L		L		⊥	\perp	\perp		_	_[:		73	Ш		\perp		Ш	\perp	\perp			123		Ш					_		
L	24		\perp	┖	4	\perp	_	ightharpoonup	\perp		_ :		74	\sqcup	_	4	1_	\sqcup]::		124	Ш			Ш			_		
	25			L	\perp	⊥	\perp	\perp			_[:		75	Ш		\perp		Ш			188		125	\square								
	26		<u> </u>	┖	\perp	\perp	\perp	\dashv		\perp	_ :		76	Ш	\perp	\perp	\perp	Ш	\perp	\bot			126	Ш	Ш					_		
	27	<u> </u>	_	L	\perp	1	4	\perp	_	4	4		77	<u> </u>	_		4_	Ш		_			127					_		_	\dashv	
	28	┖	╙	┖	┸	4	\perp	\dashv	4	\perp	_1:		78	Ш	\dashv	\perp		Ш					128						_	\dashv	_	
<u> </u>	29	┖	┖	┖	┸	4	4	4	_	4	_		79	Ш	4	\perp		Ш	\rightarrow	\bot			129							\dashv	_	
	30	L		L	┸	4	4	4	_	4	_1		80		_		1	Ш	_	_			130							_		
	31	L	<u> </u>	L	┸	ᆚ	4	_		_	_		81	Ш	_		1.	Ш	_	\bot			131									
<u> </u>	32	_	╙	↓_	\bot	┵	4	_]	4	_		82	Ш	_		4_	Ш	\perp	\bot			132	Ш	Ш							
<u> </u>	33	\vdash	ـ	\perp	\perp	4	4	_	_	4	4		83	\sqcup	_	_	+	\sqcup	_	\bot	4:::		133	Ш	Ш							
<u> </u>	34	L	\perp	\vdash	\perp	4	_	_		\dashv	_		84		_	_	\bot	\sqcup	_		1:::	<u> </u>	134		\sqcup					_		
<u> </u>	35	\vdash	↓	\perp	\perp	\downarrow	\dashv	_	_	_	_		85	\sqcup	_	\bot	\bot	Щ	_ -		4:::	<u> </u>	135	$oxed{oxed}$	\sqcup		\Box	Щ		_	_	
<u> </u>	36	L	1	$oldsymbol{\perp}$	\perp	\perp	\dashv	_	_		4		86	Щ			\bot	Ш	_		1	<u> </u>	136	L	\sqcup		Щ			_		
	37	$oxed{oxed}$	╄	\perp	\perp	\perp	\dashv	_	_	_	4		87	Ш		_	\bot	Ш	_	4	1:::	<u> </u>	137	L	\sqcup		Ш	Щ			_	
	38	$oxed{oxed}$	1	╀	\perp	4	\perp	_	_	_	_[88			_	\perp	Ш	_	_	1		138	Щ	\square		Щ			\Box		
<u> </u>	39	L	1	╀	\perp	\downarrow	4	_	_	4	_		89	Ш	_	4	╄-	Ш	_		.	L	139	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	Щ		_	_	
Ь	40	\vdash	1	\perp	4	\perp	4	_		\dashv	_		90	\sqcup	_	4	_	\sqcup	_	_	 :::		140	Щ	Ш		Щ			_		
	41	\vdash	1	\perp	\bot	4	_	_	_	4	4	ļ	91	\sqcup	_ .		\perp	\sqcup	\perp		1:::		141		Ш		Ш		Ш			
	42		ļ	\perp	1	\perp	_		_		_		92	Ш		\perp	ŀ	\sqcup		\perp	1::	<u> </u>	142	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	Ш	·			
L	43	L	<u> </u>	_	\bot	\perp	\perp			\rightarrow	_		93	Ш			1	Ш	\perp	\bot	.	<u> </u>	143	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	Ш	Ш	Ш		
	44	\vdash	ـــ	┺	┸	\perp	_	_	_	\perp	_		94	Ш	_	\perp	\perp	Ш	\perp	\bot	1:::	L_	144	<u> </u>	Ш		Ш			L.		
	45		┺	\perp	\perp	\perp	\perp			\dashv			95	Ш	\perp		\perp	Ш	\perp	\perp	1:::		145	<u> </u>	Ш			Ш	Ŀ			
	46	L	1	L	丄		\perp			\perp	_		96	Ш	\perp	丄	\perp	Ш	_	\perp	1:::	L	146		Ш		Ш					
	47	ot	1_	L	\perp	1	_	[_	_		97	Ш	\perp			Ш	\perp	4		<u> </u>	147	<u> </u>	Ш					Ш	_]	
	48	上	1_	L	\perp		\perp	_[_[[_		98	Ш				Ш	\perp L	——	1:::	<u> </u>	148		Ш		Ш			Ш		
L_	49	\perp	L	L	Ţ					[_		99	Ш				Ш]:::	<u> </u>	149									
L	50				_l_	1		\perp					100				1].:::		150									